UPPER ROTOR







BURIO/DURIO(50~100ns) (100~150ns)

UPPER ROTOR





O/BUR10R

圃場水分をキープ! 発芽が揃う! 雑草も揃う!



- ●土壌処理が有効
- ●豆・麦類の発芽、生育、登熟揃う
- ●コンバイン収穫がスムース

フロントサブソイラー

ザクリコ《ZKS10-BUR10》

機体前方に取付けるザクリコは、 踏圧による排水不良や爪の磨耗を 軽減します。



作業深さ

爪下6cm、9cmと2段階に 選べます。チゼルポイントで

自動復帰

シャーボルト式ではなくバネ 式のため、連続作業できます。

■取付け自由

ゲージ輪を左右入れかえ、 トラクタのタイヤ位置に 合わせ取付け可能です。

メンテナンス

摩耗したらチゼルポイン トだけ交換可能。

ドリルヒッチ DUR-DH

同時作業で効率化 圃場水分確保で発芽精度アップ!



- ●作業工程短縮 ⇒ 圃場を踏む回数が減ります
- ●同時作業はタイヤ踏圧を軽減します

転圧輪の上下位置は外部油圧方式(シリン ダーキット)と手動方式(ネジキット)の選択が できます。更にトラクタ運転席から確認でき る深浅ゲージが装着可能です。



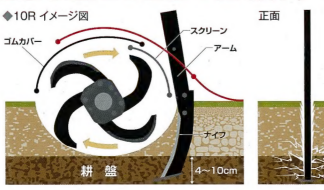
BUR10R DUR10Rシリーズ R(リアサブソイラー)理想を超えた理想の圃場作りです

播種床に理想的な二層構造

耕うん部後方に設けたスクリーンと逆回転する爪の効 果により、播種床に理想的な「表層は細かく」「下層は 粗い」二層構造に仕上げます。

排水性向上のリアサブソイラー

作業機後方に取付けたリアサブソイラーは砕土作業と 同時に硬盤破砕を行い、圃場の排水性を高めます。



基本性能向上

扇形延長均平板

ニプロ独自の扇形延長 均平板を左右両方に採 用し、掛け合わせをより 綺麗に仕上げます。



ゴムカバー

ゴムカバーの形状と取 付方法を変更し、抑え枠 を角パイプにすることに より耐久性をアップしま

BUR-U什様

標準は外爪仕様で両端 爪の変摩耗を軽減!!U 仕様はつなぎ軸でメンテ ナンスも楽になり、掛け 合わせも綺麗です!!



耐久性能向上

フローティングシール

過酷な条件で 使用される耐久 性の高いシール です。

熱処理加工

土との摩擦によ

る磨耗を軽減し

ガード



います。

SAE140 ギアオイル(DUR)

150馬力まで対応するDURは

PTO1000回転仕様でより伝導

系が強化され耐久性をアップして

大型トラクタ用 DUR

ミッションケース、チェーンケース、 右軸部には高出力トラクタでの長 時間作業に対応できるギアオイル を採用しました。

メンテナンス性向上

スケルトンボスカバー

オイル量、汚れ 具合が容易に 確認できます。



グリスアップ式ゲージ輪

全面ゴムコーティ ングのゲージ輪を 採用。さらにグリス アップ可能にして います。



■BUR10/DUR10主要諸元

型式·区分		機体寸法			質量	適応トラクタ	標準耕幅	標準耕深	標準作業速度	作業能率	爪		耕うん径	PTO	耕耘軸
		全長	全幅	全高	kg	kW(PS)	新 幅 cm	研深 CM	亲速度 km/h	分/10a	本数	爪軸両端	cm	回転 rpm	回転数 rpm
BUR2010	01		2095		675	36.8~58.8 (50~80)	200			14~40	44				
BUR2210	2L 4L 3L 0L		2295		705	40.5~62.5 (55~85)	220			13~37	48	外向き			標準 256
BUR2410			2495		750	44.1~73.6 (60~100)	240			12~34	52				
BUR2610		2695	2L/0L 1145	770	51.5~73.6 (70~100)	260	12	1.0	11~31	56				193	
BUR2810	2L	1445	2895		820	58.8~73.6 (80~100)	280	5	5	10~29	60		52	540	160
BUR2010U	01		2095	4L/3L 1335	675	36.8~58.8 (50~80)	200	15	3.0	14~40	44	- 内向き			
BUR2210U	2L 4L		2295		705	40.5~62.5 (55~85)	220			13~37	48				
BUR2410U	3L 0L		2495		760	44.1~73.6 (60~100)	240			12~34	52				
BUR2610U	OL		2695		770	51.5~73.6 (70~100)	260			11~31	56				
DUR2810	1		3010		910		280	12	1.0	10~29	60				
DUR3010	2L 1445	3210	1155	960	73.6~110.3	300	12	1.0	9~27	64	MA	52	1000	標準	
DUR3310	ZL	ZL 1445	3510	510	1045	(100~150)	330	15	3.0	9~25	72	外向き	52	1000	266 316
DUR3510		The second	3710		1070		350	15	3.0	8~23	80				510

*質量は2Lの質量 4L/3Lはプラス5kg、OLは-25kg

■BUR10R/DUR10R主要諸元

型式·区分		機体寸法			質量	「量 適応トラクタ	標準耕幅	標準耕深	標準作業速度	作業能率	爪		耕うん径	サブ	PTO	耕耘軸
		全長 全幅 全高		全高	kg	kW(PS)	耕幅 cm	耕深 cm	業速度 km/h	分/10a 本数	爪軸両端		ソイラ	回転 rpm	回転数 rpm	
BUR2210R			2295 2495		780	40.5~62.5 (55~85)	220			13~37	48			5		
BUR2410R				860	44.1~73.6 (60~100)	240			12~34	52	外向き					
BUR2610R			2695		890	51.5~73.6 (70~100)	260	260 12	1.0	11~31	56	THESE		6		標準 256
BUR2810R	2L	1445	2895	1145	940	58.8~73.6 (80~100)	280	5	5	10~29	60		52		540	193
BUR2210UR			2295		780	40.5~62.5 (55~85)	220	15	3.0	13~37	48			5		160
BUR2410UR			2495		860	44.1~73.6 (60~100)	240			12~34	52	内向き		6		
BUR2610UR			2695		890	51.5~73.6 (70~100)				11~31	56					
DUR2810R	2L 144		3010 3210 3510 1155		1020		280	12	1.0	10~29	60	Mar en				
DUR3010R		1445		1065	73.6~110.3 (100~150)	300	15	3.0	9~27	64	外向き	52	6	1000	標準 266 316	
DUR3310R		1440				330			9~25	72			7			
DUR3510R			3710		1195		350	13	5.0	8~23	80			8	1 1 1 2 2	310

山株式会社

安全のため、製品に添付の取扱説明書、「安全に 作業をするために |を良く読んでから作業しましょう。

製品についての詳しいお問い合わせは、左記本社営業部または各営業所までご相談下さい。

物流センター:〒386-0497 長野県上田市塩川2949 ☎(0268)36-4111 FAX(0268)36-3335 北海道営業所:〒068-0111 北海道岩見沢市栗沢町由良194-5 ☎ (0126) 45-4000 FAX (0126) 45-4516 旭川出張所:〒079-8451 北海道旭川市永山北1冬8丁目32 ☎(0166)46-2505 FAX(0166)46-2501 带 広 出 張 所:〒082-0004 北海道河西郡芽室町東芽室北1線18番10 ☎ (0155) 62-5370 FAX (0155) 62-5373 東 北 営 業 所:〒989-6228 宮城県大崎市古川清水3丁目石田24番11 🕿(0229)26-5651 FAX(0229)26-5655 関東営業所:〒329-4411 栃木県栃木市大平町横堀みずほ5-3 ☎(0282) 45-1226 FAX(0282) 44-0050 長野営業所:〒386-0497 長野県上田市塩川2949 ☎(0268)35-0323 FAX(0268)36-4787 岡山営業所:〒708-1104 岡山県津山市綾部1764-2 ☎(0868)29-1180 FAX(0868)29-1325 九州党拳所:〒869-0416 能本県宇土市松山町1134-10 ☎(0964)24-5777 FAX(0964)22-6775 南九州出張所:〒885-0074 宮崎県都城市甲斐元町3389-1 20(0986)24-6412 FAX(0986)25-7044

ホームページアドレス http://www.niplo.co.ip